

音響特性

周波数特性 (-10 dB)	65 Hz - 20 kHz
周波数特性 (-3 dB)	80 Hz - 20 kHz
最大ピークSPL(@ 1m 換算) ¹	114 dB
クロスオーバーポイント	3.0 kHz
放射角	90°

EQ

ロー・シェルビング	±15 dB @ 80 Hz
ミッド・ピーキング	±15 dB @ 2.5 kHz
ハイ・シェルビング	±15 dB @ 12 kHz
ステップ	±3 dB

高域ユニット

ボイスコイル直径	1.0 in / 25 mm
ホーン開口部直径	1.0 in / 25 mm
ダイヤフラム材質	ポリエステル (PEN)
マグネット材質	フェライト

低域ユニット

ウーファー直径	8.0 in / 203 mm
ホーン開口部直径	1.2 in / 30 mm
ダイヤフラム材質	加工紙
マグネット材質	フェライト

パワーアンプ

システムパワーアンプ	
定格出力	150 W (rms) 300 W (ピーク)
パワーアンプ[低域]	
定格出力	75 W (rms) 150 (ピーク)
全高調波歪率	1%
冷却	コンバージョン
動作方式	クラスD
パワーアンプ[高域]	
定格出力	37 W (rms) x2 75 W (ピーク) x2
全高調波歪率	1%
冷却	コンバージョン
動作方式	クラスD

システムプロセッシング

チャンネル EQ	3-バンド
メイン EQ	4 ボイシングモード
FX	16 プリセット
フィードバックデストロイヤー	オン / オフ

インプット / アウトプット

XLR	10 kΩ バランス
1/4" TR	100 kΩ バランス
1/4" TS	400 kΩ unバランス
1/8"	10 kΩ
Monitor アウト	1/4" TRS バランス

¹ ドライバー感度とアンプパワーより換算

電源

電源コード	100-240 VAC、50/60 Hzインプット、1.5 A 20 VDC アウトプット、3.25 A
ACコードコネクタ	IEC 60320 C7
動作温度 (許容室内温度範囲)	0 ~ 40 °C

保護機能

入力保護	リミッター(RMS,ピーク) 電源、アンプ温度保護
ディスプレイLED	フロントパワー インプットシグナル/OL
ステータス表示機能	インプット / アウトプットレベル バッテリー残量 FX オン / オフ、FXレベル Feedback desTROyer オン / オフ EQスピーカーボイシングモード オン / オフ

バッテリー

バッテリータイプ	リチウムイオン
放電容量	5200 mAh
電圧(公称)	7.4 V DC
動作温度範囲	-20 to 60 °C
充電温度範囲	0 to 40 °C

Bluetooth

Bluetooth プロトコル	3.0
Bluetooth 機能	オーディオストリーミング ユーザーインターフェイスコントロール
工場設計認証番号	208-150027

構造

キャビネット	PC-ABS
仕上げ	高耐摩耗黒塗装
ハンドル	上部に1つ
グリル	パウダーコーティング21ゲージスチール
モニターアングル	45° (別売り kickstand使用時)

寸法/重量

高さ	241 mm
幅	452 mm
奥行き	231 mm
重量 (バッテリー / 電池含まず)	5 kg

アクセサリ

FreePlay リチウムイオンバッテリー	P/N 2043880-00
FreePlay Kickstand / Pole Mount	P/N 2043890-00
FreePlay バッグ	P/N 2036809-28

LOUD Technologies 社は、常に新しい素材、部品、製造方法を取り入れて製品を改善するよう努めているため、製品の外観および仕様は予告なく変更することがあります。
「ランニングマン」、「Running Man」は LOUD Technologies 社の登録商標です。他の商品名または会社名は各社の商標または登録商標です。

FreePlay 寸法



